Inde	x of C	laims	

Application No.	Applicant(s)	
10/048,193	LEE ET AL.	
Examin r	Art Unit	
Chih-Min Kam	1653	

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	•
ı	Interference	(

A	Appeal
0	Objected

Ci	aim_	T				Dat	Δ.			
<u> </u>		┼-	1	т-	т-	Tal	T-	7	T	,
Final	Original	11/11/03								
	1	V	T	†			T	1		
	2	1	1	1	1					
	3	11			T					
	4	П		Ι			1	1		
	5	П			Г	Ī	1	Ī	Π	
	6	V		Ι						
	7									
	8			$oxed{\Box}$						
	9	L.		_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>
	10	ļ		↓_	L	<u> </u>	↓	<u> </u>		_
	11	<u> </u>		<u> </u>	L			<u> </u>	ļ	
	12	L_	_	<u> </u>	L	_	\perp	ــــ	<u> </u>	
	13	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	_		1	<u> </u>	<u> </u>
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	<u> </u>	_	↓_	lacksquare	 	<u> </u>	\perp	<u> </u>	_
	15	<u> </u>	_	ļ	ļ	<u> </u>	_	↓	<u> </u>	_
	16	ļ	_	↓_	ļ	-	_	-	├ -	
	1/	┝	-	├ —	ļ	<u> </u>	_	↓_		
	18		├	├—	ـ	↓_	├		-	\square
	19	_	_	├—	⊢	⊢	<u> </u>	₩	-	_
	20	-	-	-	├	├	├	-	-	
	27	-		-	-	├	-	₩	-	-
	22	ļ	-	-	-	-	-	-		_
	20 21 22 23 24 25 26 27 28		-		-	├	├	+	-	-
-	25	\vdash	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	-	
<u> </u>	26	-		_	1	 	╁	-	1	Н
	27	-		-	 	 	 	╁	\vdash	\vdash
	28	\vdash	\vdash	_	 	 	\vdash	\vdash	 	Н
	29	-		_	 	\vdash	 	t	\vdash	H
	29 30	-			-	†	 		 	
	31	1						1	 	\vdash
	32 33									
	33									\Box
	34									
	34 35									
	36									
	37 38			L						
	38						L_			
	39	Щ			L		_	<u> </u>	Ш	
	40					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	41			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		
	42			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Н	
	43					_	-	<u> </u>	Щ	
	44	\vdash				_		<u> </u>	Н	
	45 46		_	-			_		$\vdash\vdash$	
	47	\dashv		-H	\dashv		-	H	 -	\dashv
	48			-	_		-	-	$\vdash \vdash$	ᅱ
	49		-		_	-	_	-	\vdash	\dashv
\longrightarrow	50			\dashv		-			\vdash	\dashv

Cla	Claim					Dat	е			
Final	Original									
	51				1					
	52 53								L	
	53	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	ļ	L		
	54	<u> </u>	↓_	_	<u> </u>	L	_	igspace		L
	55	L	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>		L
	56	_		_	_	↓_	_	L	<u> </u>	L
	57	ļ	_	ــ	_	↓_	_	_		╙
-	58	ł.—	⊢	╀	-	-	_	-	ļ	⊢
	59	⊢	┢	-	-	+	-	₩.	-	┝
<u> </u>	60	⊢	_	-	 	}	-	-	<u> </u>	⊢
-	61	⊢	├	├	├	-	-	┝	-	┢
	62 63		├	-	-	-	-	┝	-	┢
	64		┢╾	├	├-	╁	┢	┢		⊢
	65	⊢	├	-	╁	-	-	⊨		\vdash
	66	┢	\vdash	╁	\vdash	╁	\vdash	┢╌		-
	67		╁	╁	┢	╁╌	┢	┢╾		-
	68			-	ļ	· ·-			 	}
	69	\vdash		 	╁	1	<u> </u>	\vdash	_	\vdash
	70	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	t	\vdash		
	71	\vdash	\vdash	 	ļ	 	1	\vdash		\vdash
	72	\vdash	-	t	<u> </u>		<u> </u>	-	\vdash	
	72 73	\vdash	<u> </u>	t		t				
	74	\vdash								
	75									
	76								-	-
	77									
	78									
	79									
Ш	80									
	81								L	_
	82		<u> </u>		L	_	<u> </u>	L.		
	83		<u> </u>	L	<u> </u>	ļ		L.		
	84				<u> </u>		<u> </u>	_		
—	85				_	_	_			
\vdash	86 87			-		_	-			
	88		_	├	-		-			
\vdash	89			-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	90	_		_		\vdash	_	_		
	91				-	-				
	92					-				
	93							\vdash	-	
	94			_	<u> </u>		-	\vdash	\dashv	
\vdash	95	_		_	_	\vdash		\vdash	-	_
\vdash	96				_					_
	97		\neg			М	\neg	_	\dashv	_
	98					П	_	\neg		_
	99									
	100							1		_

Cli	aim	Γ				Dat	e			
	l		Γ	1	1	T	7	T	Г	
<u>a</u>	Original			1						
Final	ij				1					
-	l	1			ĺ					
	101	\vdash	 - -	+	1	╁╴	╁	╁	\vdash	\vdash
	101 102	 	 -	†	1	+-	\vdash	╁	╁	\vdash
	103		1	t	t	1	\vdash	+	╁╴	-
	104		_	t	t	1	-	+-	Η.	\vdash
	105		Τ-	t	<u> </u>	1		\vdash	╁╌	Н
	106	T	✝	T	T	t	1	\vdash		\Box
	107			t	<u> </u>	1-	1	1	╁	Н
	107 108			T	T	İ			1	\Box
	109 110			†-	İ			t		П
	110			Γ			Ť	T	T	
	111									П
	112			T	1	1	\vdash	T	Т	
	111 112 113						T			П
	114 115	Π			1				1	
	115				1			1		П
	116						T			
	117 118							1		
	118	T-						İ		
	119 120	_		Ī				T		
	120							Ţ		
	121		i			ļ				
	122									
	123						Ī			
	122 123 124									
	125 126									
	126									
	127						Π			
	128									
	129			<u> </u>						
	130 131			<u> </u>		L				
	131	L.		L_						
	132	L.								
	133 134									
	134						_	<u> </u>		
	135		<u> </u>			L.	<u> </u>	<u> </u>	L_	
	136		L_:			_	ļ	<u> </u>	Щ	
	137					<u> </u>	_	L_	Ш	
	138			L_			ļ	L	Ш	Щ
	139			Ш			L	<u> </u>	Ш	
	140			Щ	_	<u> </u>		<u> </u>	Щ	_
	141									\Box
	142			Щ						_
	143			Щ		L		L		
	144			Щ				\vdash		_
	145					\vdash	L	Щ		
	146		_	\Box			_	Ш		
	147									_
	148								_	_
	149		_		_	_		\sqcup		_
	150								1	